

KATEDRA GEOLOGII OGÓLNEJ I GEOTURYSTYKI

Kierunek: Turystyka i Rekreacja

Specjalność: Turystyka uzdrowiskowa

Zagadnienia do egzaminu magisterskiego

I. Atrakcje i regiony turystyczne

1. Ewolucja definicji regionu turystycznego.
2. Typy regionów turystycznych, metody delimitacji regionów turystycznych.
3. Makroregiony turystyczne świata według Światowej Organizacji Turystyki. Struktura regionalna i subregionalna międzynarodowego ruchu turystycznego.
4. Pojęcia: gospodarka turystyczna, przemysł turystyczny. Istota gospodarki turystycznej w regionie.
5. Wpływ turystyki na gospodarkę regionu (pozytywny i negatywny).
6. Podmioty zarządzające turystyką w regionie (Destination Management Organizations). Funkcje i zadania DMO.
7. Lokalne i regionalne organizacje turystyczne.
8. Budowa strategii rozwoju turystyki w regionie – etapy i procedury.
9. Typologia atrakcji turystycznych.
10. Regiony turystyczne Grecji.
11. Metody badań i oceny atrakcji turystycznych.
12. Klasyfikacja i charakterystyka naturalnych atrakcji turystycznych Rumunii.
13. Charakterystyka najważniejszych atrakcji turystycznych Słowacji.
14. Atrakcje turystyczne Bułgarii.
15. Najważniejsze naturalne i antropogeniczne atrakcje turystyczne Chorwacji.

II. Infrastruktura i produkty turystyki uzdrowiskowej

1. Charakterystyka poziomów (warstw) składających się na strukturę uzdrowiskowego produktu turystycznego obszaru na przykładzie wybranej gminy uzdrowiskowej według J. Kaczmarka, A. Stasiaka, B. Włodarczyka (punkt widzenia turysty i producenta).
2. Różnice między produktem turystycznym uzdrowiska a uzdrowiskowym produktem turystycznym.
3. Rodzaje i charakterystyka produktów turystyki leczniczej w zakresie fizjoterapii.
4. Kuracja S. Kneippa.
5. Pojęcia: subterraneoterapia, talasoterapia, sylwoterapia, helioterapia, aeroterapia, fitoterapia, termoterapia, kinezyterapia, ergoterapia, chromoterapia, choreoterapia - przykłady.
6. Pojęcie *wellness* – charakterystyka i rodzaje.
7. Charakterystyka produktu turystyki *spa* w obszarze czterech żywiołów na licznych przykładach.
8. Rodzaje kąpeli w wodach leczniczych (ze względu na skład chemiczny) i ich zastosowanie w określonych dolegliwościach.
9. Charakterystyka ograniczeń inwestycyjnych w gminach uzdrowiskowych, wynikających z zapisów wielu ustaw.
10. Istota zrównoważonego rozwoju przestrzeni uzdrowiskowej.

11. Podział infrastruktury uzdrowiskowej w oparciu o przykłady urządzeń (obiektów) w wybranych gminach uzdrowiskowych.
12. Charakterystyka infrastruktury uzdrowiskowej wybranej gminy.
13. Wzory wskaźników zagospodarowania turystycznego i leczniczego wraz z opisem zmiennych i oceną ich zalet i wad.
14. Wzory wskaźników wielkości ruchu turystycznego i leczniczego wraz z opisem zmiennych i oceną ich zalet i wad.
15. Wzory wskaźników przestrzeni turystycznej wraz z opisem zmiennych i określeniem co wyrażają.

III. Balneologia

1. Występowanie wód mineralnych i leczniczych na tle prowincji.
2. Surowce balneologiczne Polski.
3. Charakterystyka pojęć: woda lecznicza i woda mineralna.
4. Podział anionowo-kationowy wód mineralnych.
5. Istota balneoterapii.
6. Wykorzystanie wód mineralnych i leczniczych w krenoterapii.
7. Próg farmakodynamiczny pierwiastków biofilnych w wodach mineralnych.
8. Subterraneoterapia.
9. Krioterapia.
10. Peloidoterapia.
11. Kąpiele lecznicze w wodach siarczanowo siarczkowych.
12. Rola skóry w zabiegach balneoterapeutycznych.
13. Zjawiska towarzyszące wypływom szczaw i wód siarczkowych ze źródeł.
14. Charakterystyka wód mineralnych i leczniczych w rejonie doliny Popradu.
15. Podstawowe metody stosowane w lecznictwie uzdrowiskowym.